

**Notatka**

ze spotkania dotyczącego zagadnień infrastruktury technicznej w zakresie energetyki  
w planie zagospodarowania przestrzennego województwa dolnośląskiego  
3 grudnia 2015 roku

**Miejsce spotkania:** Instytut Rozwoju Terytorialnego, Wrocław, ul. Świdnicka 12/16

**Uczestnicy:** wg załączonej listy obecności

**Cele spotkania:** dyskusja na temat nowego planu zagospodarowania przestrzennego województwa dolnośląskiego, wymiana poglądów, określenie ponadlokalnych problemów przestrzennego rozwoju infrastruktury energetycznej na Dolnym Śląsku, zaproponowanie działań służących ich rozwiązaniu, ocena możliwości współpracy, w tym wymiany i pozyskiwania danych przestrzennych będących w posiadaniu zaproszonych instytucji.

**Przebieg spotkania:**

1. Przywitanie gości oraz wprowadzenie w tematykę, podstawy prawne i proponowany harmonogram prac nad nowym planem zagospodarowania przestrzennego – A. Wałęga – Generalny Projektant Planu.
2. Informacja o zawartości obowiązującego planu w zakresie uwarunkowań i kierunków rozwoju systemów infrastruktury energetycznej, inwestycji wskazanych do realizacji oraz danych posiadanych przez Instytut Rozwoju Terytorialnego – K. Lesiw - Głowacka – Starszy Specjalista w Pracowni Planowania Przestrzennego IRT.
3. W trakcie dyskusji, która nastąpiła w dalszym ciągu spotkania poruszono następujące tematy:
  - a) zakres nowego planu zagospodarowania przestrzennego:
    - wniosek o ujęcie kwestii zagospodarowania złóż gazu, zgodnie z informacjami udostępnionymi przez PGNiG S.A – I. Wantuch - p.o. Kierownik PGNiG S.A. Oddział w Zielonej Górze;
    - zwrócenie uwagi na umieszczenie w planie województwa „korytarzy energetycznych” (które powinny być implementowane do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego) - S. Bogucki – Z-ca Dyrektora w TAURON Dystrybucja S.A.;
    - informacja o obowiązku zamieszczania w planie tylko tych inwestycji celu publicznego, w tym w zakresie energetyki, które zostały ustalone w dokumentach przyjętych przez Sejm RP, Radę Ministrów, właściwego ministra lub Sejmik Województwa Dolnośląskiego; tylko te inwestycje są obowiązującymi ustaleniami dla gmin przy sporządzaniu studiów i planów miejscowych – A. Wałęga - Generalny Projektant Planu;
    - propozycja zorganizowania osobnego spotkania dotyczącego wyłącznie aglomeracji wrocławskiej dla ustalenia zakresu zagadnień dotyczących energetyki, które powinny znaleźć się w Planie zagospodarowania przestrzennego obszaru funkcjonalnego ośrodka wojewódzkiego będącego częścią Planu zagospodarowania przestrzennego województwa; do sformułowania propozycji zapisów może posłużyć opracowany przez przedsiębiorstwa elektroenergetyczne Plan bezpieczeństwa zasilania aglomeracji wrocławskiej - S. Bogucki – Z-ca Dyrektora w TAURON Dystrybucja S.A.;
  - b) udostępnianie danych i wyników analiz:
    - prośba w zakresie możliwości skorzystania przez IRT z danych (dane wektorowe, w obowiązującym układzie współrzędnych geograficznych) istniejących i projektowanych sieci energetycznych oraz analiz nt. obszarów charakteryzujących się najlepszymi możliwościami technicznymi dla rozwoju zabudowy oraz lokalizowania elektrowni wiatrowych i słonecznych - K. Lesiw - Głowacka – Starszy Specjalista w Pracowni Planowania Przestrzennego IRT;
    - informacja o możliwości udostępnienia danych dot. istniejącej i planowanej sieci i urządzeń gazowych w zależności od wymagań formalno-prawnych, - S. Horochowski – Główny Specjalista w PSG, Sp. z o.o.;

- propozycja skorzystania z bazy prowadzonej przez geodetę województwa w celu pozyskania danych nt. postulowanych lub przyjmowanych do realizacji planów infrastruktury energetycznej, w tym przebiegów sieci energetycznych oraz lokalizacji urządzeń – S. Bogucki – Z-ca Dyrektora w TAURON Dystrybucja S.A.;
- wyjaśnienie, że potrzeba udostępnienia danych bezpośrednio od zarządców sieci jest związana z dostępem do szczegółowych i nieprzetworzonych informacji o parametrach technicznych sieci i urządzeń, w tym również dotyczących stanu realizacji inwestycji; dane w zasobie geodety województwa są pozbawione tych informacji i mniej precyzyjne – W. Warczewski – Główny Specjalista w Pracowni Wdrażania Polityki Przestrzennej IRT;
- informacja o dysponowaniu danymi dotyczącymi planowanej sieci oraz urządzeń gazowych w formacie wektorowym przez Dział Inwestycji Strategicznych przedsiębiorstwa GAZ-SYSTEM Oddział we Wrocławiu – D. Władczak – Kierownik Działu Technicznego, Gaz-System Oddział we Wrocławiu;
- informacja na temat wyników analiz w zakresie zapotrzebowania na dostawę gazu; pomimo dużego spadku zapotrzebowania na gaz na obszarach wiejskich i trudności z gazyfikacją obszarów trudnodostępnych (brak opłacalności finansowej przedsięwzięć realizowanych na terenach górskich) PSG Sp. z o.o. nie planuje wyłączenia żadnych obszarów z procesu budowy infrastruktury energetycznej (przykład: sieć gazowa, która będzie w najbliższym czasie prowadzona do miejscowości Sokołowsko w gminie Mieroszów) - S. Horochowski – Główny Specjalista w PSG, Sp. z o.o.

c) rozwój energetyki odnawialnej:

- brak możliwości technicznych przyłączenia do sieci PSE przedsięwzięć w zakresie farm wiatrowych (z uwagi na dużą liczbę wydanych warunków na przyłączenia w najbliższych latach, która nie została dotąd skonsumowana), natomiast nie ma ograniczeń w zakresie realizacji farm fotowoltaicznych (są możliwości finansowe oraz zarezerwowano na ten cel dużą ilość mocy przyłączeniowej), kwestią problematyczną pozostaje odbiór energii pozyskiwanej z OZE. W zakresie rozwoju fotowoltaiki należy uwzględnić obecny trend rozwoju mikrogeneracji – S. Bogucki – Z-ca Dyrektora w TAURON Dystrybucja S.A.;
- realizacja małych i średnich inwestycji energetycznych z OZE, w tym kogeneracji, pozostaje na granicy opłacalności finansowej i z tego powodu Przedsiębiorstwo Energetyczne ESV S.A. planuje tego typu inwestycje tylko w połączeniu z dofinansowaniem – M. Wodawski- Dyrektor ds. Rynku Energii – Przedsiębiorstwo Energetyczne ESV S.A.;

d) realizacja inwestycji:

- ograniczenia realizacji inwestycji energetycznych powodowane są niejednokrotnie względami formalnymi i proceduralnymi (np. bardzo długi proces uzyskania „prawa drogi”) – M. Wodawski- Dyrektor ds. Rynku Energii – Przedsiębiorstwo Energetyczne ESV S.A., S. Bogucki – Z-ca Dyrektora w TAURON Dystrybucja S.A.;
- procedura wywłaszczeniowa wymaga umieszczenia planowanej inwestycji na terenie wskazanym na ten cel w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, stąd też ważne jest uwzględnianie inwestycji infrastrukturalnych w dokumentach nadrzędnych – S. Horochowski – Główny Specjalista w PSG, Sp. z o.o.;

e) współpraca:

- obowiązujące obecnie prawo nie zapewnia odpowiednich narzędzi dla zabezpieczania terenów pod lokalizację infrastruktury technicznej, a umieszczenie planowanej inwestycji w planie zagospodarowania przestrzennego województwa nie gwarantuje implementacji do lokalnych dokumentów planistycznych; w trakcie spotkania dyskutowano nad możliwym rozwiązaniem tego problemu, w tym wprowadzeniem zmian legislacyjnych; zaproponowano przyjęcie określonej procedury lub formy współpracy Marszałka Województwa z przedsiębiorstwami energetycznymi, które umożliwiłyby przekazywanie informacji o braku umieszczenia planowanej przez przedsiębiorstwa inwestycji w dokumentach uzgadnianych/opiniowanych przez IRT, jako jednostki przygotowującej projekty rozstrzygnięć administracyjnych wynikających

z realizacji przepisów prawa w zakresie planowania i zagospodarowania przestrzennego, w zakresie zadań organów samorządu województwa;

- w w/w kwestii zastanawiano się również nad możliwością przyjęcia przez Sejmik Województwa Dolnośląskiego listy inwestycji infrastrukturalnych, które mają znaczenie dla regionu; należałoby wówczas przeanalizować, czy wchodzi to w zakres zadań Sejmiku i czy możliwe jest stworzenie obligatoryjnej listy zadań bez wskazania środków finansowych na ten cel i konieczności zapewnienia ich przez władze województwa.

4. Spotkanie podsumowała A. Wałęga – Generalny Projektant Planu, która podziękowała uczestnikom za udział w spotkaniu, przedstawione pomysły rozwiązań kwestii problemowych oraz złożone deklaracje współpracy.

Dziękujemy wszystkim naszym gościom, którzy wzięli udział w spotkaniu i przekazali cenne opinie, które zostaną wykorzystane przez Instytut w podejmowanych działaniach planistycznych.

#### Załącznik do Notatki:

Lista obecności

#### Notatkę sporządzili:

Kamila Lesiw - Głowacka

Ewelina Czuksanow